

9th July 1962]

திரு. கேளுர். ஆர்எம். கரியமாணிக்கம் அம்பலம் : கரைக் குடிக்கு அருகில் கிணற்றில் மண்ணெண்ணெய் கிடைக்கிறதென்று சொல்பப்பட்ட தகவலை தேவக்கோட்டை ஆர்.டி.ஓ. அரசாங்கத்தின் கவனத்திற்குக் கொண்டுவரவில்லையா என்று அறிய விரும்புகிறேன். அப்படிக் கொண்டுவந்திருந்தால் அதன்பேரில் எடுக்கப்பட்ட நடவடிக்கை என்ன ?

கனம் திரு. ஆர். வெங்கட்டராமன் : அம்மாதிரி தகவல் என்ன டத்தில் இல்லை.

Electricity

* 199 Q.—SRI V. KRISHNAMOORTHY : Will the Hon. the Minister for Industries be pleased to state—

(a) whether the electric power generated in the State at present is adequate for domestic and industrial purposes; and

(b) if not, what steps have been taken to make this State self-sufficient in electric supply?

THE HON. SRI R. VENKATARAMAN : (a) Under normal working conditions, the power generated in the State is not adequate for domestic and industrial purposes.

(b) More Hydro-Electric Projects are being taken up under the Third Five-Year Plan to increase the installed capacity of the Madras Grid from 571 M.W. to 1,131 M.W. Power to the extent of about 200 M.W. will be made available to the Madras Grid from Neyveli Thermal Plant. Hogenakkal Hydro-Electric Scheme for generating 800 M.W. is under consideration. The Government of India have been requested to set up an atomic power plant in this State.

திரு. வெ. கிருஷ்ணமூர்த்தி : மின்சாரம் போதுமான அளவு கிடைக்காத காரணத்தினால் தமிழகத்தில் இருக்கிற பெரிய பெரிய தொழிற்சாலைகள் தங்கள் தங்கள் தேவைக்கு மின்சாரத்தைப் பெற ஜெனரேட்டர்கள் சொந்தத்தில் வைத்துக்கொள்ள அரசாங்கம் அனுமதிக்குமா ? குரிய வெளிச்சத்தின் மூலம் மின்சாரத்தைத் தயாரிக்கும் ஒரு முறை இருக்கிறது. அந்த முறையைச் சர்க்கார் கவனித்துப் பரிசீர்த்த திட்டமாகவாவது அங்கங்கே விடுகளில் வைத்துக்கொள்வதுபற்றி முயற்சி செய்வார்களா என்று அறிய விரும்புகிறேன்.

கனம் திரு. ஆர். வெங்கட்டராமன் : அதற்குச் சர்க்கார் அனுமதி ஒன்றும் தேவையில்லை. ஏற்கனவே தயியார் தொழிற்சாலைகளில், கம்பெனிகளில் ஜெனரேட்டர்கள் வைத்துக் கொண்டிருக்கிறார்கள். மின்சாரவெட்டு ஏற்படும்போது அதை உபயோகிக்கிறார்கள். இந்த ஜெனரேட்டர்கள் மூலம் கிடைக்கிற மின்சாரத்திற்கு அதிகச் செலவு ஆவதால் அதை எப்போதும் உபயோகிப்பது இயலாது. குரிய வெளிச்சத்தின் மூலம் மின்சாரம் தயாரிப்பது லாபரெட்டரி மூலம் செய்வதுதானேயோழிய இன்னும் ஒரு நாட்டிலும் அதை உபயோகத்திற்குக் கொண்டுவரவில்லை.